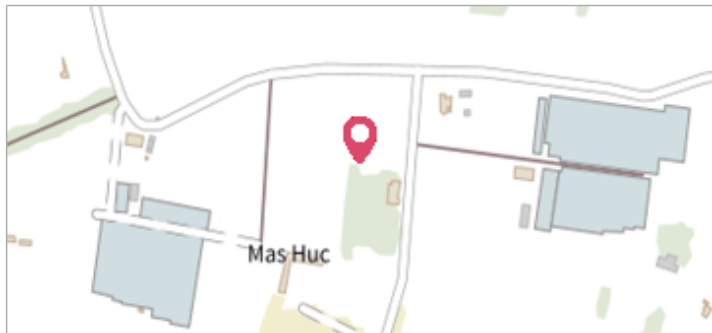


Commune : **CLECY**Rivière : **L' Orne****Le Pont du Vey (D133A)****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** ORNEYR3_S_24**Date de mise à jour :** 08/02/2019**Auteur :** SPC.SACN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.47570000 / Y: 48.91645000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 445350.08 / Y: 6874100.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.4757 / Y: 48.91645**Code Hydro:** I2--0200**Rive de référence:** Gauche**6 janvier 2001**Altitude calculée de l'eau : **37.78 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Le niveau d'eau est arrivé au niveau des chapeaux de piles du pont**GÉNÉRAL****Code :** ORNEYR3_R_24_01**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

08/02/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** CAHIER DE LAISSES D'INONDATIONS DE L'ORNE - 01/06/2014**Type de repérage :** Non renseigné**Organisme(s) :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT LABORATOIRE CEREMA NORMANDIE-CENTRE DE BLOIS****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Clé de voûte du pont**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 38.280 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.78

Pont de la D133A (photo gérant chambre d'hôtes "Le Pont du Vey")

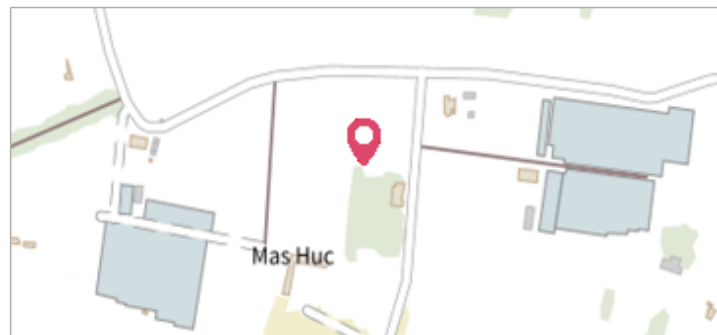
Commune : **CLECY** | Rivière : **L' Orne**

Le Pont du Vey (D133A)

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
 Code : ORNEYR3_S_24 Date de mise à jour : 08/02/2019
 Auteur : SPC.SACN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.47570000 / Y: 48.91645000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 445350.08 / Y: 6874100.87
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.4757 / Y: 48.91645
 Code Hydro: I2--0200 Rive de référence: Gauche

Novembre 1974 Altitude calculée de l'eau : **38.28 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : L'eau est arrivée à 50cm sous la clé de voûte du pont

GÉNÉRAL

Code : ORNEYR3_R_24_02 Date de mise à jour : 08/02/2019
 Auteur : SPC.SACN



Pont de la D133A (photo Laboratoire CEREMA Normandie-Centre de Blois)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CAHIER DE LAISSES D'INONDATIONS DE L'ORNE - 01/06/2014

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT LABORATOIRE CEREMA NORMANDIE-CENTRE DE BLOIS

Méthode : Méthode combinée
 Organisme : CEREMA Normandie - Centre
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 38.280 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 38.28